



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 08h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k22 | | |
|----------------------|---|-------------------------------------|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 44 | A IMPORTÂNCIA DO PROJETO LUMINOTÉCNICO DENTRO DA METODOLOGIA DA DISCIPLINA DE CONFORTO AMBIENTAL | ADRYA GONDIM RODRIGUES |
| 214 | ADESÃO DO FTOOL COMO FERRAMENTA DE APRENDIZADO POR ALUNOS DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA | ALBERTO COSTA BURLAMAQUI |
| 508 | UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS COMPUTACIONAIS APLICADOS NA DISCIPLINA DE ÁLGEBRA LINEAR NOS CURSOS DE ENGENHARIA | ALEXSON DO CARMO FERREIRA |
| 743 | UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS COMPUTACIONAIS APLICADOS NA DISCIPLINA DE ÁLGEBRA LINEAR NOS CURSOS DE ENGENHARIA. | ALEXSON DO CARMO FERREIRA |
| 110 | A IMPORTÂNCIA DA UTILIZAÇÃO DOS ESPAÇOS LIVRES DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA PARA A DISCIPLINA DE ATELIÊ V | ALICE MARIA JULIANA DE FARIAS LIMA |
| 101 | CONSTRUÇÃO DE UM HERBÁRIO COMO INCENTIVO A APRENDIZAGEM DOS ALUNOS NA ÁREA DA BOTÂNICA | ALÍCIA DA COSTA PEREIRA |
| 9 | O KAHOOT COMO METODOLOGIA ATIVA NA DISCIPLINA DE INTRODUÇÃO À CONSTRUÇÃO CIVIL | ANA CAROLINA FURTADO P. DE MEDEIROS |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k22 | | |
|-------------------|--|--|
| 262 | A IMPORTÂNCIA DO USO DE SOFTWARES NA METODOLOGIA DA DISCIPLINA DE CONFORTO AMBIENTAL | ANA DALILAH LIMA SANTOS |
| 489 | ELABORAÇÃO DE UM GUIA DE REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DE PROJETOS ARQUITETÔNICOS. | ANA JÚLIA SILVA DE LIMA |
| 638 | PROPOSTA DIDÁTICA PARA DISCIPLINA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO ENSINO SUPERIOR, A PARTIR DE METODOLOGIAS ATIVAS | ANA PATRICIA DE OLIVEIRA LIMA |
| 257 | ANÁLISE DO SOFTWARE TRACKER COMO FERRAMENTA DIDÁTICA PARA A DISCIPLINA DE FÍSICA I | ANTHONY HYVES BEZERRA MARTINS |
| 431 | INTEGRAÇÃO NUMÉRICA APLICADA A CONTEXTO DE SITUAÇÕES REAIS: CASO DA BARRAGEM DE BRUMADINHO. | ANTONIO ANDRÉ RODRIGUES ANDRADE |
| 304 | A IMPORTÂNCIA DO DESENHO À MÃO LIVRE PARA O DESENVOLVIMENTO PROJETO DE PAISAGISMO. | BEATRIZ HOLANDA SALDANHA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 08h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k24 | | |
|----------------------|---|---|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 30 | ANÁLISE DA RELAÇÃO DOS ATENDIMENTOS COM O RENDIMENTO DOS ALUNOS NA DISCIPLINA DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I | BRUNO DA SILVA SALES |
| 8 | ANÁLISE DA RELEVÂNCIA DAS DISCIPLINAS ESTRUTURAIS DE ENGENHARIA CIVIL NA AVALIAÇÃO DO ENADE | BRUNO DA SILVA SALES |
| 715 | POTENCIALIDADES PAISAGÍSTICAS DE ESPÉCIES NATIVAS DO LITORAL CEARENSE | BRUNO MENESCAL NEIVA |
| 7 | TÉCNICA DE ENSINO PARA O DESENVOLVIMENTO PESSOAL, SOCIAL E PROFISSIONAL. | CARLOS EDUARDO DE MACEDO |
| 119 | A INCORPORAÇÃO DOS PRECEITOS TEÓRICOS COMO FATOR DE SUCESSO EM PROJETO URBANÍSTICO | CAROLINA ARAUJO TEIXEIRA |
| 750 | O USO DE REALIDADE VIRTUAL NO AUXÍLIO DO ENSINO DA DISCIPLINA DE DESENHO ARQUITETÔNICO E URBANÍSTICO | CASSIA MARGHERITA BEZERRA DE MENEZES |
| 274 | O USO DO SOFTWARE QGIS COMO INSTRUMENTO DE PRODUÇÃO CARTOGRÁFICA NA DISCIPLINA DE PLANEJAMENTO REGIONAL | DANYELLA RAYSSA CARNEIRO LIMA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k24 | | |
|-------------------|--|---------------------------------------|
| 89 | O PROCESSO DE PROJETO NA DISCIPLINA DE PROJETO DE PAISAGISMO | DEBORA LINHARES FERREIRA GOMES |
| 48 | O USO DA FERRAMENTA BIM NA DISCIPLINA DE ATELIÊ I | DEIVID LUCAS MOREIRA MOTA |
| 483 | ELABORAÇÃO DE MATERIAL COMO ELEMENTO DIDÁTICO PARA ESTUDO DA TERMODINÂMICA | ECILÂNDIO DA ROCHA NASCIMENTO |
| 411 | USO DO SOFTWARE LAB VOLT PARA O AUXÍLIO NAS PRÁTICAS DA DISCIPLINA DE ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS. | EDSON HOLANDA TEIXEIRA JUNIOR |
| 77 | A VIVÊNCIA DA ACESSIBILIDADE NA PRÁTICA COMO METODOLOGIA DE PROJETO NA ARQUITETURA. | ELISA FERREIRA DE SOUSA |
| 221 | METODOLOGIAS ATIVAS: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA | FELIPE ALVES BACELAR |
| 653 | ANÁLISE DA QUALIDADE E CONSUMO DE ENERGIA EM SALA DE AULA CONSIDERANDO DIFERENTES TIPOS DE LÂMPADAS | FELIPE BARRETO MACIEL |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 8h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k26 | | |
|----------------------|--|--|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 535 | BIBLIOGRAFIA DA DISCIPLINA DE EXPRESSÃO GRÁFICA COMO AUXÍLIO NO PROGRAMA DE MONITORIA | FELIPE CAMPELO PINHEIRO QUEIROZ |
| 636 | PROPOSTA DE UM TRABALHO INTERDISCIPLINAR NA DISCIPLINA DE CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 2 | FELIPE GOMES BATISTA |
| 642 | A IMPORTÂNCIA DO CROQUI EM AUXÍLIO AO DESENHO ARQUITETÔNICO. | GABRIEL CARVALHO BARROSO |
| 272 | A UTILIZAÇÃO DO PROGRAMA DE MODELAGEM SKETCHUP NA DISCIPLINA ATELIÊ I | GIULIA QUEIROZ PRIMO |
| 144 | PHYSITHON: PROPOSTA DE UMA MARATONA EDUCACIONAL PARA UM PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA DE FÍSICA 1 | GUILHERME COSTA PARENTE |
| 407 | A INTERDISCIPLINARIDADE COMO FATOR ESSENCIAL NAS DISCIPLINAS DE DESENHO NA UNIVERSIDADE DE FORTALEZA | GUILHERME MARQUES DA COSTA |
| 122 | DIFICULDADE DE APRENDIZAGEM DOS ALUNOS DEFICIENTES AUDITIVOS NA ÁREA DE EXATAS | GUILHERME NOHRAN ARAÚJO MAIA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k26 | | |
|----------------------|--|--|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 308 | A CONTRIBUIÇÃO DA FERRAMENTA AULA PARA O AUXÍLIO NO DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS NA DISCIPLINA DE PAC. | HELOISA BARBOSA SOARES C. MAGALHAES |
| 417 | USO DE SOFTWARE SIG COMO PROGRAMA AUXILIAR NA DISCIPLINA DE ATELIÊ VI E O PAPEL DO MONITOR COMO CAPACITADOR | IAN DANTAS GUERRA |
| 342 | Melhora no ensino de física nas universidades com o uso do PBL (APRENDIZADO BASEADO EM PROBLEMAS) | ISAAC DE ALMEIDA NASCIMENTO |
| 338 | O USO DE METODOLOGIAS ATIVAS NO LABORATÓRIO DE MECÂNICA DOS FLÚIDOS | JAIME PORFÍRIO SAMPAIO NETO |
| 676 | ANÁLISE DOS MÉTODOS DE AJUSTAMENTO LINEAR APLICADOS A POLIGONAL FECHADA COM USO DE ESTAÇÃO TOTAL | JENNIFER BRAGA LUZ |
| 378 | O QUIZ COMO PRÁTICA PEDAGÓGICA NA DISCIPLINA DE PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR: RELATOS DE EXPERIÊNCIA | JESSICA GUERRA GOIS |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 8h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k28 | | |
|----------------------|--|------------------------------|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 353 | AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELA MONITORIA EM 2019.1 PARA MELHORAR O RENDIMENTO DOS ALUNOS EM CÁLCULO 1. | JOÃO FILIPE OLIVEIRA GOMES |
| 597 | USO DE METODOLOGIAS ATIVAS DE APRENDIZAGEM NO ENSINO DA DISCIPLINA DE TÓPICOS DE GESTÃO AMBIENTAL. | JOÃO FILIPE OLIVEIRA GOMES |
| 475 | PESQUISA DE INTERESSE DE APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS PARA AS DISCIPLINAS DE ELETRÔNICA | JOÃO VICTOR MACHADO DE SOUSA |
| 146 | O ESTUDO DOS ESPAÇOS LIVRES DO CAMPUS DA UNIFOR COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA EM PROJETO DE PAISAGISMO | JOAO VITOR NASCIMENTO ALVES |
| 698 | PROPOSTA DE ATIVIDADE INCLUSIVA DE GEOMETRIA PLANA PARA ALUNOS DOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL | JONAS XAVIER PEREIRA |
| 409 | O PROJETO FITAS PELA UNIFOR E SUA RELEVÂNCIA NA DISCIPLINA DE ESPAÇO E SOCIEDADE I | JULIA MATOS RABELO |
| 612 | ANÁLISE DA ACESSIBILIDADE DA SALA DE DESENHO QUANTO AO USO DE UM ALUNO CADEIRANTE | JULIA MEDEIROS BARBOSA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k28 | | |
|----------------------|--|------------------------------------|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 22 | IMPLEMENTAÇÃO DE UM CADERNO DE AULAS PRÁTICAS PARA AUXILIAR OS ALUNOS NA DISCIPLINA DE PGPO. | JULIANA NAPOLEAO SILVA |
| 27 | VARIÁVEIS QUE INFLUENCIAM NO RESULTADO DO APRENDIZADO DO ALUNO NA DISCIPLINA DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I | LARA CIDRÃO CAVALCANTE |
| 387 | VISITA TÉCNICA : UMA METODOLOGIA ATIVA APLICADA À DISCIPLINA DE TEORIA E HISTÓRIA DA ARQUITETURA I | LARA FREITAS FREIRE |
| 607 | A IMPORTÂNCIA DO CROQUI PARA A COMPREENSÃO DO DETALHAMENTO CONSTRUTIVO. | LEANDRO AVILA VERAS PINTO |
| 188 | A METODOLOGIA DA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS COMO FERRAMENTA DE APRENDIZADO | LEONARDO MAGALHAES CARVALHO |
| 356 | MANUAL MATEMÁTICO DA ILHA DO MAR E SEUS NOVE PROBLEMAS: UMA VISÃO GERAL | LÍVIA MONTEIRO PONTES |
| 512 | UTILIZAÇÃO DE METODOLOGIAS ATIVAS PARA A RETENÇÃO DO CONHECIMENTO APLICADO A DISCIPLINA DE DAAU | LIVIA VIANA COLARES |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 08h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k30 | | |
|----------------------|--|--------------------------------------|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 354 | A TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO: UMA NOVA METODOLOGIA DE ENSINO. | LORENA CALIXTO NUNES DA SILVA |
| 558 | SKETCHUP COMO FACILITADOR NO DESENVOLVIMENTO DE VISÃO TRIDIMENSIONAL NA DISCIPLINA DE EXPRESSÃO GRÁFICA | LOUISE AQUINO DE SOUZA |
| 67 | A METODOLOGIA SENSÍVEL DE DIAGNÓSTICO URBANO APLICADA A DISCIPLINA DE PROJETO URBANÍSTICO | LUADYNA ALMEIDA BEZERRA |
| 509 | IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DE VÁCUO NA DISCIPLINA DE SISTEMAS HIDRÁULICOS E PNEUMÁTICOS | LUAN FONTENELE SCORTEGAGNA |
| 469 | PRÁTICA DISTRIBUÍDA E SUAS VANTAGENS PARA OS ALUNOS | LUCA CATALDO TEÓFILO |
| 579 | O USO DE PEÇAS BIDIMENSIONAIS DE LAYOUT COMO INSTRUMENTO LÚDICO DE APRENDIZADO NA DISCIPLINA DE DAU | LUCAS AGUIAR DE SOUZA |
| 543 | A IMPRESSÃO 3D NO ENSINO DO DESENHO TÉCNICO MECÂNICO | LUÍS LEDO ROCHA HOLANDA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k30 | | |
|----------------------|---|---------------------------------------|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 578 | A ATUAÇÃO DO PROGRAMA DE MONITORIA NA ANÁLISE DE RENDIMENTO ACADÊMICO DA DISCIPLINA DE TOPOGRAFIA | LUISA CARLA ARAUJO PAIVA DE CARVALHO |
| 542 | USO DE RECEPTOR GPS DE NAVEGAÇÃO PARA DETERMINAÇÃO DE COORDENADAS UTM NA PRÁTICA DE TOPOGRAFIA. | LUISA CARLA ARAUJO PAIVA DE CARVALHO |
| 47 | USO DE SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS PARA SOLUÇÃO DE PROBLEMAS DE ELETROMAGNETISMO APLICADO | LUISA TEIXEIRA VIANA VALE |
| 26 | ANÁLISE E VERIFICAÇÃO DE MÉTODOS UTILIZADOS NO CÁLCULO DE CONCENTRAÇÃO DE TENSÕES | LUIZ HENRIQUE ALVES PAULA |
| 368 | SOFTWARE EDUCACIONAL MODELLUS: UMA PROPOSTA DE CONTRIBUIÇÃO AO ENSINO E APRENDIZADO NA DISCIPLINA DE FÍSICA 1 | MARCIO VAZ DA SILVA JUNIOR |
| 549 | JOGO DOS 7 ERROS: DINÂMICA DE LEITURA, INTERPRETAÇÃO E REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS | MARIA BEATRIZ MENDES CARVALHO BARBOSA |
| 671 | DESENHO GEOMÉTRICO: UMA PROPOSTA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE TRIGONOMETRIA | MARIA DENISE OLIVEIRA DA SILVA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 08h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k32 | | |
|----------------------|--|---|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 218 | ESTUDO ESTATÍSTICO SOBRE VARIÁVEIS QUE POSSAM INFLUENCIAR NO DESEMPENHO ACADÊMICO | MARIA RITA ROCHA MOTA |
| 361 | UTILIZAÇÃO DA FERRAMENTA COMPUTACIONAL EPANET PARA CÁLCULO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA | MARIANA BESSA MELO |
| 515 | AVALIAÇÃO DAS METODOLOGIAS ATIVAS APLICADAS NA DISCIPLINA GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA 2019.1 | MATHEUS CORDEIRO FAÇANHA |
| 155 | EXPERIÊNCIA PRÁTICA: ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS LUCROS DE UMA EMPRESA | MATHEUS GOMES NAKANISHI |
| 667 | AVALIAÇÃO DA VISITA TÉCNICA COMO INSTRUMENTO DE APRENDIZAGEM NA DISCIPLINA CONSERVAÇÃO INTEGRADA. | MATHEUS PINHEIRO ANDRADE MOREIRA |
| 32 | APLICAÇÕES DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS NA ENGENHARIA: ESTUDO DE CASO DA MONITORIA EM 2019.1. | MATHEUS SOUSA PINHEIRO BASTOS |
| 33 | UTILIZAÇÃO DE SOFTWARES COMO METODOLOGIA DE ENSINO NA DISCIPLINA DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I | MATHEUS SOUSA PINHEIRO BASTOS |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 10h - 12h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k32 | | |
|----------------------|---|--|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 243 | PROPOSIÇÃO DO ENSINO DO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS PARA APLICAÇÃO DE FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS AO ENSINO DE RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E ESTRUTURAS NA ENGENHARIA. | MELQUESEDEQUE FERREIRA MORAIS |
| 367 | UMA CATEGORIZAÇÃO DA SEÇÃO HISTÓRIA E HISTÓRIAS PRESENTE NA REVISTA DO PROFESSOR DE MATEMÁTICA (1982 ^{CS} 2016) | MILENA CARNEIRO ALMEIDA |
| 92 | ESTUDO DO IMPACTO DOS EDIFÍCIOS DE USO MISTO NO SEU ENTORNO E AS SOLUÇÕES ADOTADAS PELOS ALUNOS DE ATELIÊ III | NAYANE ALEXANDRE ALVES |
| 282 | A SEÇÃO 2 + 2 DA REVISTA SUPERINTERESSANTE E SUA POTENCIALIDADE NA FORMAÇÃO DO PROFESSOR DE MATEMÁTICA | PATRÍCIA SERRA AZUL MATIAS |
| 755 | CATEGORIZAÇÃO DE EXERCÍCIOS PARA APRENDIZAGEM DE ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES | PATRICK MARTINS DE LIMA |
| 284 | APRENDIZADO BASEADO EM PROJETO COM ALUNOS DE PRIMEIRO SEMESTRE DE ENGENHARIA. | PAULO CESAR HOLANDA DIOGENES NETO |
| 514 | A RELEVÂNCIA DA PSICOLOGIA AMBIENTAL PARA A DISCIPLINA DE ARQUITETURA DE INTERIORES RESIDENCIAL | PEDRO HENRIQUE SOUSA DE OLIVEIRA |



DIAS 16 A 18 DE OUTUBRO DE 2019,
UNIVERSIDADE DE FORTALEZA - UNIFOR
ISSN 2175-5396

XIX ENCONTRO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA
CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
16 de outubro de 2019
Horário: 8h - 10h

OBS: Cada apresentação deverá ser realizada em, no máximo, 10 minutos perante a Comissão Avaliadora.

PROGRAMAÇÃO

| SALA - k34 | | |
|----------------------|--|--|
| CÓD. TRABALHO | TÍTULO | AUTOR |
| 208 | DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA DE ENSINO PARA A DISCIPLINA DE ALGORITMO E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES | RAUL FONTENELE SANTANA |
| 3 | RELAÇÃO DIALÓGICA ENTRE TEORIA E PRÁTICA NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM CURRICULAR: UMA EXPERIÊNCIA NO CONTEXTO ESCOLAR | RAYLSON FRANCISCO NUNES DE SOUSA |
| 425 | UMA CONTRIBUIÇÃO PARA O PROCESSO DE APRENDIZAGEM COM A ELABORAÇÃO DE NOTAS DE AULA | SAMYRA OKA AL HOUC |
| 267 | A UTILIZAÇÃO DO ESTUDO DE CASO COMO METODOLOGIA ATIVA NA DISCIPLINA DE CONFORTO AMBIENTAL | THAIS MOURA COSTA DE SA AYRES |
| 526 | A IMPORTÂNCIA DO PROTAGONISMO ESTUDANTIL NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM DE QUÍMICA: CONSTRUÇÃO DE VÍDEO AULAS. | THAYNÁ DARA SOARES VIEIRA |
| 544 | ANÁLISE DA ABORDAGEM METODOLÓGICA DO ATELIÊ 8 - PERCEPÇÃO COMPORTAMENTAL DA DISCIPLINA DE PROJETO URBANÍSTICO. | VICTORIA MACEDO XIMENES N. ALENCAR LIMA |
| 150 | AULÕES DE REVISÃO COMO FERRAMENTA DE DESEMPENHO DA PROVA TEÓRICA DE PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA | YASMIM VICTOR VIEIRA |